Index of Claims

A 12	cation	MI-
ADDII	Callon	NO.
1-1		

10/092,138

Examiner

Applicant(s)

SATO, TAKA-AKI Art Unit

T. D. Wessendorf

1639

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

	N	Non-Elected
i		Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				J		L	l	-
Cla	im	放上四日			_	\	_				1
Cle	31111	104	_ر			Date	<u> </u>		_	_	ł
l _	Original	12	İ								l
Final	١Ę	23		1		١.					ŀ
ίΞ	ξ	<u>~</u>	1	1	Ī		١	1	1	ł	{
1		رد ا	ĺ								L
	7	-		Г							1
10	/2	~	\Box								1
	12	_		_							1
11	4	=	\vdash	-							1
15	5	-	 		\vdash			_	\vdash		1.
12	- 6	=	-	┢╌				-	-	-	1
12	7	=	┢╌	-		_		-	-	\vdash	ŀ
11 12 13 14 15 16	-	-	┝	├	┝		_	-	┝╌	-	1
/.} —	 } -	13.	 	├-	-	-	Ͱ		 -	⊢	1.
/b	40	4	⊢	 -			-	-	-		ł
	-6		 	┝~	┡		_	<u> </u>	┝╌	_	1
 	1		۲.	-	}—	_	 —	<u> </u>		⊢	1
<u> </u>	121	二	<u> </u>	├-	 	<u> </u>	<u> </u>	.	-		ŀ
	10	=		┝	<u> </u>	<u> </u>	 -	H	\vdash		1
9	14	= .	 	 	—	<u> </u>	 			⊢	1
19	4 5 6 7 8 9 10 14 15 16 11 18 19 20 21 22	ئے	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ŀ
	16		<u> </u>		_	_			L		I
	17	_	_	<u> </u>	<u> </u>				_	<u> </u>	1
L	18		_	L.	_		L			L	ŀ
	19	_	<u> </u>	L			L				ľ
	20	_	_	<u>L</u>	<u> </u>		_	_	_		
2	21	<u>=</u>									ı
3	22	=	_	L.			<u> </u>]
2345678	23 24	17	_	L	<u> </u>		L_	L.	L	_	1
.5	24	Ξ		L		<u> </u>	_		<u> </u>	L	ŀ
6	25 26 27 28 29 30 31	7 11 10 10	_	L	L.,	_	L				l
7_	26	تا	_		<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	ŀ
8	27	₹		L	_		L		L		Į
	28	Ŀ	<u>L</u> _	L	_			L	L	L	1
	29			<u>L</u>	L		l			L	1
	30	Γ_				L	Γ_{-}				J
	31	Γ_				L.]
	32	Γ_		П			Γ.				ľ
	33	Γ		\Box							1
	33 34										
	35						Γ				ŀ
	36	Γ		Γ			Γ				1
	37	Γ									1
	38	Γ	Γ	Γ	,		Γ_			Γ	ŀ
	38 39	Г	Ī	Γ			Γ			Г	1
	40	\vdash	Ι	Г			Ι_				1
	41	┖	Γ_	_			L^-			\Box	ľ
	42	_	Г	Π	Ι		Γ			Γ	1
	43	_		_	T		Г	Г	_	Г	1
	44	Γ_		T	T	l —		Ι.			1
	45	\vdash	Ι-	\vdash	Г	Ι	┌╴			г	1
	46	_				Ι	Ι-	<u> </u>	\vdash	 	1
	47	 	Ι-	t	t		-		\vdash		1
	48	-	\vdash	 	-	 	 	_		┢	1
	49	-	-	 		Ι	-	┢	_	H	1
-	50	├-	\vdash	-	Η-	-				_	1
L	170	<u> </u>	<u>L</u> .	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u>'</u>	<u> </u>	'ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		١	١

Cla	aim				ī	Date	e	_			ŀ
Final	Original										
									Ŀ		l
	51		Ĺ			L_				L.,	
	52 53	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		_		_	1
ļ	53	ļ_	_		ļ	<u> </u>					
	54_	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	_		<u> </u>		l
<u> </u>	55	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	 '		-	⊢	ł
<u> </u>	56		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	_			ŀ
ļ	57 58	├-	┡	ļ	_	-	-		_		ł
 	59	├	┝		├-	├	-	-	├		ŀ
<u> </u>	60			-			-		-	-	ł
ļ	61	┝	┡	H	-	┝╌	 	_	┝	┢	ł
├──	62	-	\vdash	\vdash	┝	├	 	\vdash			ł
	62 63	_		-		-	-		H		ŀ
	64		\vdash		\vdash		 	-	\vdash	H	ľ
 	65	_		┢─	-		i	Н			1
<u> </u>	65 66	 	┢┈	\vdash	<u> </u>		_	-	Ι	┢	l
 	67	\vdash	Ι	1	<u> </u>	-			_	t	ţ
<u> </u>	68	Г		┢	Т	<u> </u>	┢			_	ŀ
_	69		_						_	_	1
ļ	70	_	_	t	┖	┢		\vdash	┢		ĺ
	71	Т			\vdash		· · ·				1
	72		_						_		1
_	73 74			Γ							ŀ
	74].
	75 76]
	76	<u></u>							_		1
	77		L	L_	_			L.	L_	<u> </u>	ŀ
	78 79		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	L.	ļ
<u></u>	79	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		_	L	_	ļ
L	80	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.,	<u> </u>		ŀ
	81	<u> </u>		ļ_	_	<u> </u>	_		L	_	ļ
 -	82	├-	-	-	-	⊢	-	-	-	-	ŀ
├	83 84	H	├—	-	-	-	_				ŀ
<u> </u>	85		-	┞─		-	-	_		-	1
<u> </u>	86	\vdash	-		-	-	-	-		-	ŀ
├	87	 	├-	-	⊨	\vdash	<u> </u>	H	-	┢	ŀ
	88	 	 	 	H	\vdash	\vdash	H	\vdash	 	l
\vdash	89	1	-		-	-			-		ĺ
 	90	Γ		┢	Г	\vdash	_				1
	91		<u> </u>	\vdash	Ť	\vdash	-		Γ.		ŀ
	92	Г		Γ	Г	Г					1
	93										1
	94]
	95		Ĺ]
	96										
	97	L					\Box				ľ
	98	匚		Ĺ	L			Ĺ			1
L	99	<u> </u>		L_	<u> </u>	آطا	L.,	L		<u> </u>	Į

Claim Date E E E E B B 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		· 									•		
101	Claim		Date										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101											
104	<u> </u>	102		_	_		L.	_	<u> </u>		_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 148 149	<u> </u>	103		L_	ļ	Ĺ,	L		<u> </u>	_	L.		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 148 149	<u></u>	104	_	L_		_	Ш	_	L_		L,		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149 149	<u> </u>	105		ļ	_	_		_	_				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149 149		106		ļ.,		╙	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	107	<u> </u>	_	L	_	_		<u> </u>		L-		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149) ——'	108	-			_	-	-	├ —	<u> </u>	_		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		├─	<u> </u>	H		_	ļ	 	⊢		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149	_	110	⊢	├-	-	⊢	-	┝	├一	-	Н		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149	\vdash	112	1	}-	-	H	-	-	 -	-	\vdash		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149	-	113	 	Ι-			-	Н	├-	-	\vdash		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	114	t	1	\vdash	\vdash	 -	\vdash	 -	 	\vdash		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115		tΞ	1				-	_	\vdash		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		116	\vdash	┢	-	\vdash		_	Ι-	-	-		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149	ļ .	117	t			\vdash		-	 -				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		l 118	-	Π					_				
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119					Г		_				
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120				Г							
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122							L_				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>				_		<u> </u>				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	124				_	_		<u> </u>	L.	_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_	<u> </u>	_		┡	_	<u> </u>	<u> </u>			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120	-	-	-	-		 		-	-		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120		├			 	<u> </u>	├╌		⊢		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	120	\vdash		-	-	┝		 	\vdash	-		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	130	}—	├─		\vdash		-	-	┪	-		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	-	-	 		-	-			-		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	┌─┤	132	H	-		H					Н		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	—	133		_		_			┞		_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				П							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					Ŀ						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	L.	ــــا	$oxedsymbol{oxed}$			匚	L_	Ш	\Box		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	_	١				匚				
141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	139	ļ		<u> </u>	L	 _	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>		
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		
143	<u> </u>	141	١	├ -	-	<u> </u>			-		-		
144 145 146 147 148 149 149		142	-		\vdash	\vdash		<u> </u>			\vdash		
145 146 147 148 149				-		\vdash			Η-	\vdash	-		
146 147 148 149	-	145	-	-		 	1	 	 	 	-		
147 148 149			\vdash		┢╌	H	├─	-	-	-	-		
148		147	 	 			\dagger	Н	\vdash		М		
149		148	1			Т			\vdash				
			Г	_		-	_		\vdash				
				\Box									